

# NoiseBox®

Bietet Schutz gegen das Abhören durch Smartphones.

Jedes Smartphone mit eingebautem Mikrofon in Verbindung mit einer geeigneten App kann zum Abhören von Gesprächen aus der Entfernung genutzt werden.

Dies gilt auch im Standby-Modus. NoiseBox® löst das Problem mit der Privatsphäre in den Tagungsräumen.

Legen Sie einfach alle Mobiltelefone in die Box!

Bei einem eingehenden Anruf ertönt ein akustisches Signal.

Die NoiseBox® wurde ursprünglich als Reaktion auf eine Nachfrage der schwedischen Polizei und Militärbehörden entworfen.

Nach einem Test der NoiseBox durch die Behörden wurden weitere Optimierungen durchgeführt.

Die in Schweden handgefertigte Box aus massivem Holz passt in jeden Tagungsraum.

Sie bietet reichlich Platz für mehrere Mobiltelefone und sogar kleinere Tablets.

Ein Magnetverschluss hält den Deckel für eine absolute Geräuschreduzierung geschlossen.

Bis zu vier mobile Geräte können über Standard 5V USB Anschlüsse in der Box geladen werden.

Jedes Klingelsignal wird erkannt und löst einen akustischen Alarm aus

Die NoiseBox® basiert auf hochentwickelten Audio Algorithmen, die durch MARENIUS entwickelt wurden.

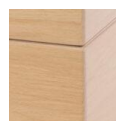
## Technische Daten

Außen-Abmessungen: WxHxD 350x240x225 mm  
 Innen-Abmessungen: WxHxD 265x185x185 mm  
 Gewicht: 7 kgs  
 Spannungsversorgung: 24 VDC, 30 VA (enthalten)



- Einfache Handhabung
- Verhindert Abhören
- Erkennt Klingelsignale
- Inklusive 4 Lademöglichkeiten
- Schönes Holzdesign
- Magnetischer Verschluss
- Platz für bis zu 12 Mobiltelefone

## Holz-Varianten



Buche



Eiche